

GRANDES CULTURES

SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

BLE

Stade : F1 enroulée à F1 déagée

Maladies du feuillage

N° DE FEUILLE	MALADIES
F1	Saine
F2	Saine
F3	Traces d'oïdium et de septoriose sur certains SCIPION -SIDERAL - THESEE. SOISSONS : feuille saine.
F4	Oïdium et septoriose variables SOISSONS : peu d'oïdium

Avec les dernières pluies, les maladies progressent, notamment sur les parcelles dont la protection remonte à plus de 3 semaines.

NB: Attention de ne pas confondre la septoriose avec brûlures et dessèchements divers.

- Le 2^{ème} fongicide est à prévoir au plus tard la semaine prochaine, dans les situations de SCIPION, THESEE et SIDERAL traités une première fois, il y a plus de 3 semaines.
- Dans les autres cas, et pour la plupart des parcelles de SOISSONS, le traitement peut être différé.

Utilisez de préférence, les triazoles, à leur dose pleine (dose d'homologation), pour bénéficier de leur haute performance sur septoriose et rouilles et leur longue rémanence (4 - 5 semaines):

- Tebuconazole : HORIZON
- Hexaconazole : PLANETE R, PLANETE ASTER .
- Epoxiconazole : OPUS, OPUS TEAM.
- Cyproconazole : ALTO,
- Difenoconazole : ERIA.

Pucerons

On observe quelques colonies : en moyenne, moins de 10% de pieds avec moins de 5 pucerons.

NB: les auxiliaires sont déjà très actifs (coccinelles, chrysopes...)

Une intervention n'est pas justifiée dans l'immédiat.

ORGE HIVER

Stades : sortie dernière feuille à épi visible.

Maladies du feuillage

L'helminthosporiose présente sur F3 et F2 s'observe surtout sur orge d'hiver et escourgeon (EXPRESS) tandis que la rhynchosporiose domine sur les orges de printemps semées à l'automne.

La rouille naine n'a pas évolué.

Oïdium quasi-absent.

Intervenez rapidement avec des produits polyvalents (efficaces sur rhynchosporiose, helminthosporiose, rouille).

Pucerons

Même situation qu'en blé.

ORGE PTPS

Stade : épi 1 cm à 1 nœud.

Maladies

Présence variable d'oïdium.

Sauf parcelles à très forte pression d'oïdium, attendre pour intervenir.

BETTERAVE

COLZA

Stades : - 4 feuilles vraies dans le nord.

- 6 feuilles vraies à 7^{ème} et 8^{ème} feuilles naissantes dans le sud.

pucerons - jaunisse

Les pucerons continuent d'être piégés à la tour à succion de Versailles et des colonies sont fréquemment observées sur les parcelles:

- sans protection au semis.
- traitées avec un insecticide peu rémanent sur pucerons.

Dans les situations traitées TEMIK, DACAMOX ou GAUCHO, les produits sont encore efficaces; et les rares pucerons ailés verts ou noirs qui peuvent être observés vont disparaître.

- Une première intervention insecticide doit être réalisée dans les parcelles non traitées au semis, ou protégées avec COUNTER PLUS, FORCE (sans microgranulés), MARSHAL FORT, CURATER,
Préférez pour votre premier traitement, une spécialité à base de pyréthrinioïde ou d'organophosphoré:

- DECIS B (0.5 l)
- DECISPRIME (0.8 l)
- ENDURO (0.6 l)
- MAVRIK B ou MAVRIK SYSTO (0.6 l)
- SUMITON (1l)
- BEST (0.5 l)

- Pas d'intervention dans l'immédiat sur les parcelles traitées GAUCHO, DACAMOX ou TEMIK et ce quelle que soit la date de semis.

Stades : G2 à G3

Charançon des siliques

Le charançon est nuisible jusqu'au stade G4 (10 premières siliques bosselées).

Une intervention est justifiée si vous observez 1 charançon pour 2 plantes; un traitement de bordure peut suffire.

N'oubliez pas l'existence de nos avertissements agricoles par fax.

Vous pouvez passer de l'édition papier à l'édition faxée en cours d'abonnement.
Pour cela, établissez votre chèque à l'ordre de régisseur de recettes dont le montant est indiqué ci-dessous:

Vous vous êtes abonné à l'édition papier en:

	DEC 92	JANV 93	FEV 93	MARS 93	MAI ET JUIN
INDIVIDUEL	96	86	98	108	400
GROUPE PAPIER	126	136	148	158	400